



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

Artikel 19d, 19e en 19kd lid 1 onder b

Datum : 20 juni 2014
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2014-001631- gemeente Deventer
Activiteit : het wijzigen van een rundveehouderij aan Bathmenseweg 45a, 7434 PX
Lettele
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : Mts. Groot Koerkamp
Zaaknummer : 2014-001631

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Mts. Groot Koerkamp, Bathmenseweg 45a Lettele, hierna te noemen aanvrager, van 29 januari 2014 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in het wijzigen van een rundveehouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 9.000 meter van het Natura 2000-gebied Uiterwaarden IJssel.

Het genoemde gebied Sallandse Heuvelrug is niet gelegen in de provincie Gelderland, voor dit gebied is de provincie bevoegd waarin het betreffende gebied is gelegen.

Voor de beoordeling van de aanvraag zijn de volgende stukken gebruikt:

- Aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. januari 2014

Het ontwerpbesluit heeft in de periode van 25 april 2014 tot 6 juni 2014 ter inzage gelegen. Het ontwerpbesluit is tevens toegezonden aan het college van Burgemeester en Wethouders van de gemeente Deventer.

Wij hebben geen zienswijzen ontvangen.

Op deze vergunningaanvraag is afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht van toepassing verklaard.

Besluit

Gedeputeerde Staten van Gelderland;

Gelet op de artikelen 10a, 16, 19d, 19e en 19kd lid 1 onder b van de Nbw 1998;

HEBBEN BESLOTEN

Mts. Groot Koerkamp een vergunning conform de beschrijving in de aanvraag te **verlenen** onder het volgende voorschrift:

1. Deze vergunning dient op het bedrijf aanwezig te zijn.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een rundveehouderij waarbij een uitbreiding in het aantal te houden melkkoeien en vrouwelijk jongvee plaatsvindt en het houden van varkens wordt beëindigd.

De mogelijk schadelijke effecten op de instandhoudingsdoelstellingen worden uitsluitend veroorzaakt door stikstofdepositie. Voor dit bedrijf is niet eerder een vergunning danwel een vvgb op grond van de Nbw 1998 verleend.

Mogelijke effecten kunnen optreden op het Natura 2000-gebied Uiterwaarden IJssel. De instandhoudingsdoelstellingen van het voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied zijn vermeld in bijlage 1.

Toetsing Depositie

Binnen de Natura 2000-gebieden zijn verschillende habitattypen aanwezig. Deze hebben een kritische depositiewaarde. Als de ammoniakdepositie boven deze waarde uitkomt, kunnen er soorten verdwijnen die kenmerkend zijn voor deze habitattypen.

Nu sprake is van een wijziging van de bestaande activiteit kan, ondanks de te treffen maatregelen, een depositietoename op de stikstofgevoelige habitattypen per saldo niet op voorhand worden uitgesloten.

De uitspraak van de Afdeling Bestuursrechtspraak van de Raad van State van 13 november 2013 (uitspraak 201211640/1/R2) heeft er toe geleid dat bestaande rechten als volgt worden vastgelegd:

Wanneer voor een veehouderij na de referentiedatum (7 december 2004 voor Habitatrichtlijngebieden, 24 maart 2000 voor Vogelrichtlijngebieden) een situatie is vergund of gemeld waarin de ammoniakemissie lager is dan in de situatie op de referentiedatum, wordt uitgegaan van de situatie met de laagste ammoniakemissie. In alle andere gevallen wordt uitgegaan van de laatst vergunde of gemelde situatie op de referentiedatum.

Aanvrager is in het bezit van een vergunning op grond van de Wet milieubeheer van 16 september 1997 voor het bij de aanvraag betrokken bedrijf.

Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de plaatsing als Habitatrichtlijngebied op de lijst van communautair belang danwel de aanwijzing in het kader van de Vogelrichtlijn nationale toestemming was verleend.

Voor het bedrijf is geen situatie vergund of gemeld waarin de ammoniakemissie lager is dan in de situatie op de referentiedatum.

Uit de aanvraag blijkt dat aanvrager ten behoeve van de wijziging van de rundveehouderij wenst te salderen met het bedrijf Borgelinksweg 2 te Lettele.

Op 2 mei 2013 is voor de inrichting aan Borgelinksweg 2 te Lettele een vergunning op grond van de Natuurbeschermingswet 1998 afgegeven met een totale ammoniakemissie van 1099,5 kg. Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 657 kg van de ammoniakemissierechten, van de inrichting aan Borgelinksweg 2 te Lettele, worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 17 november 2013 door deze inrichting bij Gedeputeerde Staten van Overijssel een verzoek tot intrekking is ingediend.

Veebezetting

In tabel 1 is de vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven. In tabel 2 is de vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en de veebezetting na saldering weergegeven voor het bedrijf waarmee de aanvrager wenst te salderen.

Tabel 1 veebezetting aanvrager Bathmenseweg 45a te Lettele

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	55
Melkkoeien	A1.1	4
Melkkoeien	A1.100.1	56
Gespeende biggen	D1.1.100.2	28
Gespeende biggen	D1.1.100.1	56

Kraamzeugen	D1.2.100	10
Guste en dragende zeugen	D1.3.101	29
Opfokzeugen	D3.100.2	5
Dekbeer	D2.100	1

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	56
Melkkoeien	A1.100.1	89

Tabel 2 veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, Borgelinksweg 2 Lettele
Vergunde veebezetting op 2 mei 2013

Diersoort	Rav-code/BWL	Aantal
Volwassen paarden	K1	103
Paarden in opfok	K2	25
Fokstieren	A7	56

Veebezetting na saldering		
Diersoort	Rav-code/BWL	Aantal
Volwassen paarden	K1	78
Paarden in opfok	K2	25

Depositie

Voor de dichtstbijzijnde habitattypen, die voor deze aanvraag relevant zijn, is de depositie in de verschillende situaties weergegeven in tabel 3. Een negatieve waarde in de kolom gemiddeld houdt in dat er sprake is van een afname van de depositie op het betreffende habitatype.

Tabel 3 NH₃-depositie van de bedrijven in mol/ha/jr

Habitatype	Depositie (berekening incl. saldering)		
	24 maart 2000 Inclusief saldering	Aanvraag	Verschil
Uiterwaarden IJssel			
H6510A Glanshaverhooilanden	0,2	0,2	0,0
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoibossen	0,2	0,2	0,0
H6120 Stroomdalgraslanden	0,2	0,1	-0,1
H91E0B Rivierebegeleidende essen-iepenbossen	0,2	0,2	0,0
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	0,2	0,1	-0,1

Uit tabel 3 blijkt dat de aanvraag niet tot gevolg heeft dat de stikstofdepositie op de aanwezige stikstofgevoelige habitattypen toeneemt.

Vanwege de directe samenhang tussen de bedrijven, is de vermindering van de veebezetting van het bedrijf gelegen aan Borgelinksweg 2 te Lettele te beschouwen als een mitigerende maatregel op grond waarvan is verzekerd dat de stikstofdepositie per saldo niet zal toenemen.

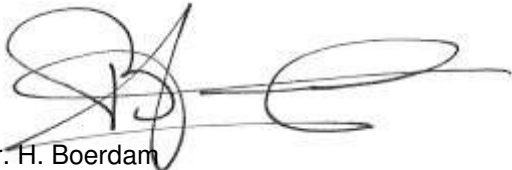
Aangezien voor dit bedrijf niet eerder een vergunning of een verklaring van geen bedenkingen op grond van de Nbw 1998 is verleend, is verlening van de vergunning mogelijk voor zover vereisten op economisch, sociaal en cultureel gebied, alsmede regionale en lokale belangen zich

hier niet tegen verzetten. Niet is gebleken dat deze belangen vergunningverlening in de weg staan.

Conclusie

Op grond van het vorenstaande hebben wij gezien de passende beoordeling en de getroffen mitigerende maatregelen de zekerheid verkregen dat het project geen significant negatieve effecten heeft op de instandhoudingsdoelen van de betrokken Natura 2000-gebieden. Nu tevens de belangen zoals vermeld in artikel 19 e sub c Nbw 1998 niet aan de orde zijn, kan de vergunning worden verleend.

Namens Gedeputeerde Staten van Gelderland,



mr. H. Boerdam
teammanager Vergunningverlening

Beroep

Belanghebbenden kunnen binnen zes weken na de dag waarop het besluit ter inzage is gelegd hiertegen beroep instellen bij de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State (Postbus 20019, 2500 EA 's-Gravenhage).

Zij die partij zijn in de hoofdzaak kunnen bij de voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak een verzoek indienen om een voorlopige voorziening te treffen.

Voor het behandelen van het beroepschrift en voor het behandelen van een verzoek om een voorlopige voorziening wordt griffierecht geheven. Over de hoogte en de wijze van betaling van het griffierecht kunt u informatie verkrijgen bij de Raad van State, telefoonnummer (070) 426 44 26.

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen.
- Bijlage 2: Berekening huidige situatie inclusief saldering
- Bijlage 3: Berekening aangevraagde situatie inclusief saldering

BIJLAGE 1: Instandhoudingsdoelstellingen van het voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied

Uiterwaarden IJssel (Habitatrichtlijn en Vogelrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding

De Uiterwaarden IJssel is op 24 maart 2000 aangewezen als Vogelrichtlijngebied en daarnaast op 20 mei 2003 aangemeld als Habitatrichtlijngebied. Op 7 december 2004 heeft de Europese Commissie de communautaire lijst vastgesteld op basis waarvan Nederland het gebied moet aanwijzen.

Tevens is een deel van het gebied op 8 augustus 1995 aangewezen als Staatsnatuurmonument IJsseluiterwaarden.

In onderstaande tabel staan de voor NH₃ gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Uiterwaarden IJssel.

Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (Bron: Ontwerp-aanwijzingsbesluit Uiterwaarden IJssel)

(= behoudoelstelling; > ontwikkeldoelstelling; =<) behoudoelstelling maar achteruitgang toegestaan ten gunste van specifieke ontwikkeldoelstelling; = / > doelstelling binnen het Habitatrichtlijngebied / doelstelling binnen het Vogelrichtlijngebied)

Habitattypen	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden ¹	>	>
H6120 Stroomdalgraslanden ^{1,2}	>	>
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutooibossen ^{1,2}	>	= / >
H91F0 Droge hardhoutooibossen ¹	>	>
H6430C Ruigten en zomen, droog	>	>
H6510A Glanshaverhooilanden	>	>
H6510B Vossenstaartgraslanden	>	>
H91E0B Rivierbegeleidende essen-iepenbossen	>	>

¹Voor dit habitatype is aan het Vogelrichtlijngebied een complementair doel toegekend.

²Prioritair habitatype

BIJLAGE 2: Berekening huidige situatie inclusief saldering

Naam van de berekening: bathmenseweg 45a vergund
Gemaakt op: 24-03-2014 15:49:43
Zwaartepunt X: 216,100 Y: 477,700
Cluster naam: Bathmenseweg 45a Lettele
Berekende ruwheid: 0,19 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal A1	215 386	477 281	7,7	5,0	0,5	4,00	94
2	Stal A3	215 388	477 266	3,5	2,9	0,5	4,00	104
3	Stal F1	215 366	477 265	1,5	1,5	0,5	0,40	172
4	Stal C1	215 365	477 281	3,8	3,1	0,5	4,00	145
5	Stal B1	215 361	477 301	1,5	1,5	0,5	0,40	532
6	Stal 1 (Bronsvoot)	217 093	478 101	1,5	1,5	0,5	0,40	403
7	Stal 2 (Bronsvoot)	217 133	478 124	1,5	1,5	0,5	0,40	85
8	Stal 3 (Bronsvoot)	217 111	478 146	1,5	1,5	0,5	0,40	80
9	Stal 4 (Bronsvoot)	217 144	478 160	1,5	1,5	0,5	0,40	532

Gevoelige locaties:

Volg nr	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Uiterwaarden IJssel Rand	208 314	472 902	0,32
2	H6510A Glanshaverhooilanden	209 201	468 200	0,21
3	H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoosbossen	208 825	468 068	0,20
4	H6120 Stroomdalgraslanden	208 213	467 498	0,18
5	H91E0B Rivierbegeleidende essen-iepenbossen	209 147	467 427	0,20
6	H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	208 366	466 323	0,18

Details van Emissie Punt: Stal A1 (39)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	24	3.9	93.6

Details van Emissie Punt: Stal A3 (40)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.1.100.2	Gespeende biggen	28	0.75	21
2	D1.2.100	Kraamzeugen	10	8.3	83

Details van Emissie Punt: Stal F1 (41)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.1	Melkkoeien	4	4.3	17.2
2	A3	Vrouwelijk jongvee < 2jaar	31	3.9	120.9
3	D1.100.1	Gespeende biggen	56	0.6	33.6

Details van Emissie Punt: Stal C1 (42)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.3.101	Guste en dragende zeugen	29	4.2	121.8
2	D3.100.2	Opfokzeugen	5	3.5	17.5
3	D2.100	Dekbeer	1	5.5	5.5

Details van Emissie Punt: Stal B1 (43)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien beweiden	56	9.5	532

Details van Emissie Punt: Stal 1 (Bronsvoot) (44)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1	Volwassen paarden	70	5	350
2	K2	Paarden in opfok	25	2.1	52.5

Details van Emissie Punt: Stal 2 (Bronsvoot) (45)

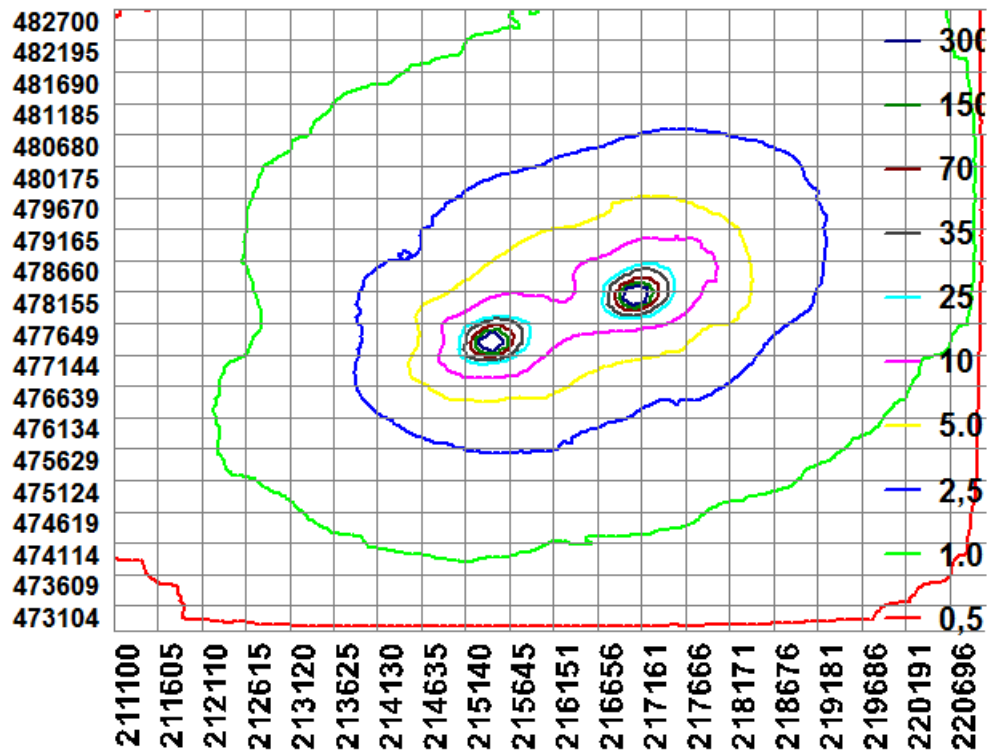
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1	Volwassen paarden	17	5	85

Details van Emissie Punt: Stal 3 (Bronsvoot) (46)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1	Volwassen paarden	16	5	80

Details van Emissie Punt: Stal 4 (Bronsvoot) (47)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A7	Fokstieren	56	9.5	532



BIJLAGE 3: Berekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Bathmenseweg 45a aangevraagd

Gemaakt op: 24-03-2014 16:27:54

Zwaartepunt X: 216,400 Y: 477,800

Cluster naam: Bathmenseweg 45a Lettele

Berekende ruwheid: 0,18 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal A1	215 386	477 281	7,7	5,0	0,5	4,00	105
2	Stal 1 (Bronsvoot)	217 093	478 101	1,5	1,5	0,5	0,40	278
3	Stal 2 (Bronsvoot)	217 133	478 124	1,5	1,5	0,5	0,40	85
4	Stal 3 (Bronsvoot)	217 111	478 146	1,5	1,5	0,5	0,40	80
5	Stal nieuw	215 347	477 322	1,5	1,5	0,5	0,40	959

Gevoelige locaties:

Volg nr	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Uiterwaarden IJssel Rand	208 314	472 902	0,24
2	H6510A Glanshaverhooilanden	209 201	468 200	0,16
3	H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutooibossen	208 825	468 068	0,15
4	H6120 Stroomdalgraslanden	208 213	467 498	0,13
5	H91E0B Rivierbegeleidende essen-iepenbossen	209 147	467 427	0,15
6	H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	208 366	466 323	0,13

Details van Emissie Punt: Stal A1 (39)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	27	3.9	105.3

Details van Emissie Punt: Stal 1 (Bronsvoot) (44)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1	Volwassen paarden	45	5	225
2	K2	Paarden in opfok	25	2.1	52.5

Details van Emissie Punt: Stal 2 (Bronsvoot) (45)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1	Volwassen paarden	17	5	85

Details van Emissie Punt: Stal 3 (Bronsvoord) (46)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1	Volwassen paarden	16	5	80

Details van Emissie Punt: Stal nieuw (54)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien beweiden	89	9.5	845.5
2	A3	Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	29	3.9	113.1

